

22 ottobre 2010 12:41

## Biberon al Bisfenolo A. Il Canada lo considera tossico

di [Primo Mastrantoni](#)



Il Canada ha classificato il Bisfenolo A

(<http://www.ec.gc.ca/default.asp?lang=Fr&n=714D9AAE-1&news=74916A27-7F09-411E-B3AB-D1E8A596A2AC>) (BPA) sostanza nociva per l'uomo e l'ambiente. Ricordiamo che il BpA e' il maggiore componente delle plastiche di polycarbonato usate nei biberon ma anche in altri contenitori per alimenti (bottiglie per bibite con il sistema del vuoto a rendere, piatti e tazze, pellicole e rivestimenti protettivi per lattine e tini, ecc.). Il BpA puo' migrare nei cibi e nelle bevande conservati in materiali che lo contengono; inoltre puo' causare l'endometriosi nelle donne, con effetti sulla capacita' riproduttiva, una modificazione dello sviluppo fetale e danni ai neonati perche' altera l'attivita' del sistema endocrino. Sull'argomento siamo intervenuti piu' volte (\* [http://www.aduc.it/comunicato/biberon+al+bisfenolo+efsa+vanno+bene+come+sono+aduc\\_18192.php](http://www.aduc.it/comunicato/biberon+al+bisfenolo+efsa+vanno+bene+come+sono+aduc_18192.php)) \* ([http://www.aduc.it/comunicato/biberon+al+bisfenolo+necessario+vietarli\\_17746.php](http://www.aduc.it/comunicato/biberon+al+bisfenolo+necessario+vietarli_17746.php)) \* ([http://www.aduc.it/comunicato/biberon+al+bisfenolo+necessario+vietarli\\_17746.php](http://www.aduc.it/comunicato/biberon+al+bisfenolo+necessario+vietarli_17746.php))). I ministri della Sanita' e dell'Ambiente canadesi hanno definito pericoloso per la salute umana e l'ambiente il BisfenoloA in tutte le sue applicazioni e non solo per i biberon. Questa decisione contrasta con quanto deciso recentemente dall'Efsa, l'Agenzia europea per la sicurezza alimentare, che ha ritenuto accettabili i livelli di concentrazione di Bisfenolo A nei vari prodotti in commercio. Rammentiamo che i biberon al BPA non si usano negli Stati Uniti, sono proibiti in Danimarca e in Francia e il Canada, come detto, ne ha esteso il divieto per tutte le merci.